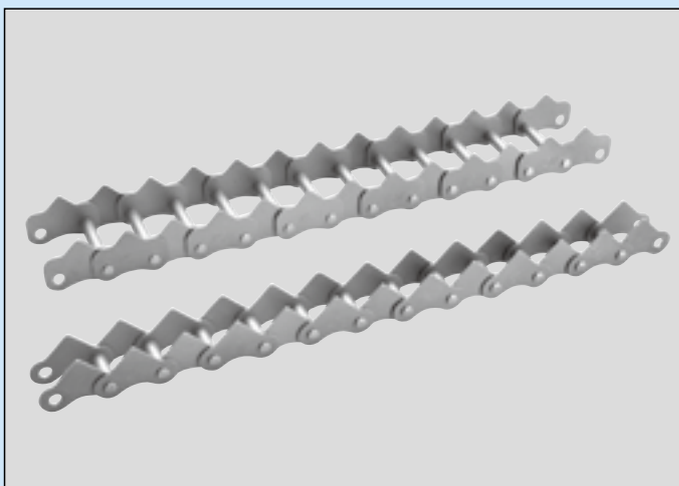
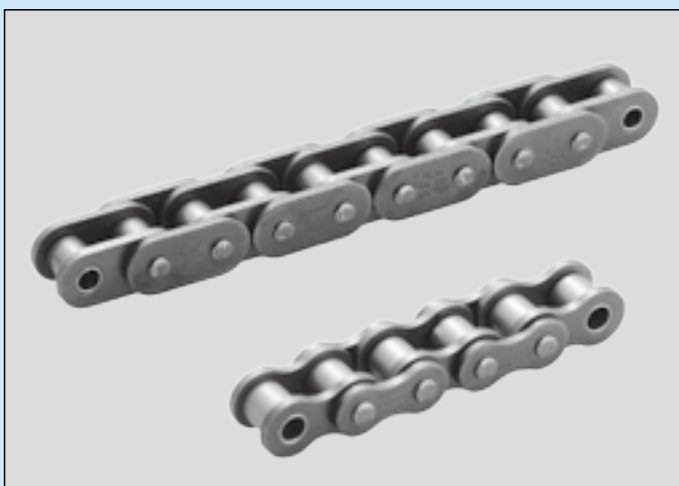
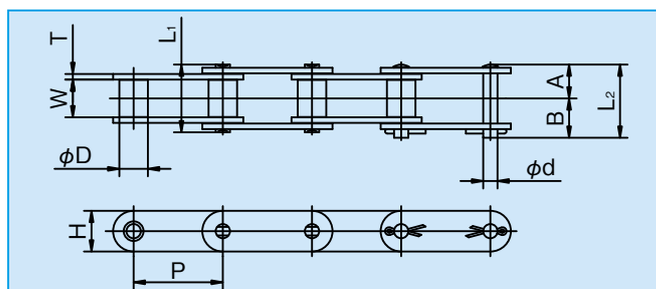


# 農業機械用チェーン



K.C.M.“CA”タイプローラチェーンは、低速で比較的長い軸間距離の伝動やアタッチメントを取付けての搬送など、おもに大形農業機械に使用されるチェーンです。

CAタイプ



○寸法表

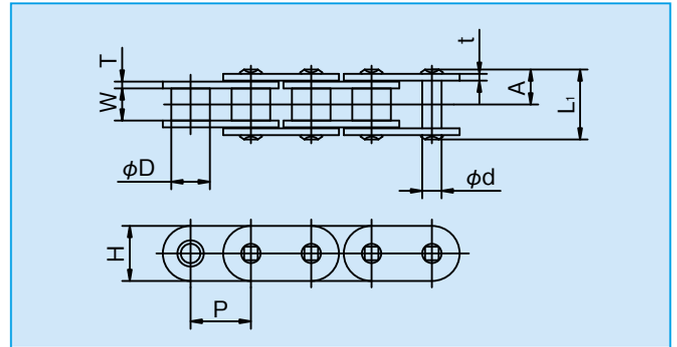
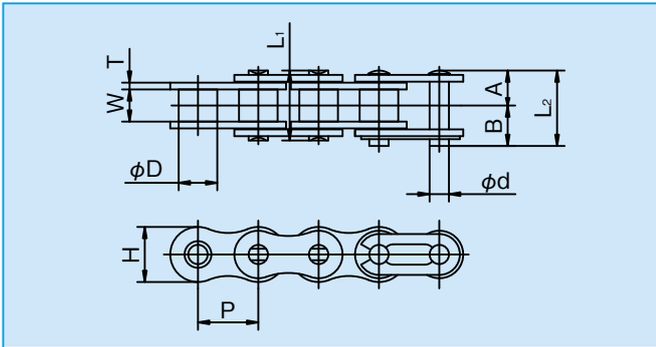
[単位: mm]

K.C.M. チェーン番号	ピッチ P	内リンク 内 幅 W	ローラ 外 径 D	ピ ン					リンクプレート		平均引張強さ kN (kgf)	最大許容張力 kN (kgf)	概 略 質 量 (kg/m)
				径 d	A	B	(A+A) L <sub>1</sub>	(A+B) L <sub>2</sub>	厚さ T	幅 H			
<b>KCM CA550</b>	41.40	20.40	16.66	7.13	17.0	20.55	34.0	37.55	2.6	19.0	42.7 (4,350)	6.08 (620)	1.86
<b>KCM CA557</b>	41.40	20.40	17.78	8.00	18.7	21.55	37.4	40.25	3.1	22.0	60.8 (6,200)	8.63 (880)	2.41
<b>KCM CA620</b>	42.01	25.20	17.68	7.13	20.5	24.05	41.0	44.55	3.1	19.0	51.0 (5,200)	7.26 (740)	2.28

K.C.M.農業機械用ローラチェーンは、農業の機械化や省力化の進展に搬送から伝動に至るまで大きく貢献しています。FRやHLL等は、過酷な条件下で使用される農業機械の伝動用として特別に設計されたチェーンです。



FR, FHRタイプ

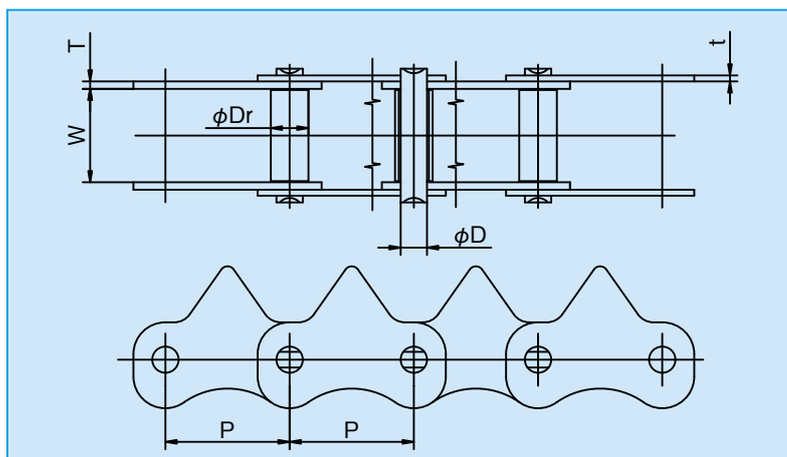


○寸法表

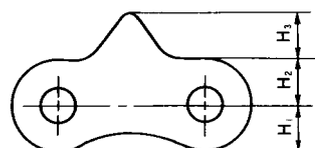
[単位: mm]

K.C.M チェーン番号	ピッチ P	内リンク 内幅 W	ローラ 外径 D	ピ ン					リンクプレート		平均引張強さ kN (kgf)	最大許容張力 kN (kgf)	概 略 質 量 (kg/m)
				径 d	A	B	(A+A) L <sub>1</sub>	(A+B) L <sub>2</sub>	厚さ T(t)	幅 H			
KCM 415	12.70	4.76	7.75	3.64	5.5	6.9	11.00	12.4	1.1	9.5	9.8 ( 1,000)	2.16 ( 220)	0.34
KCM 415 S		4.76	7.77	3.97	6.4	7.9	12.80	14.3	1.5	11.7	18.1 ( 1,850)	3.73 ( 380)	0.51
KCM 420		6.35	7.77	3.97	7.2	8.7	14.40	15.9	1.5	11.7	18.1 ( 1,850)	3.73 ( 380)	0.55
KCM 40		7.95	7.92	3.97	8.02	9.53	16.05	17.55	1.5	11.7	18.1 ( 1,850)	3.63 ( 370)	0.61
KCM 40 FHR		7.95	7.92	3.97	—	—	18.10	—	2.0	12.0	26.5 ( 2,700)	4.42 ( 450)	0.88
KCM 428		7.95	8.50	4.51	8.05	9.55	16.10	17.60	1.5	11.7	18.6 ( 1,900)	3.92 ( 400)	0.64
KCM 428 H		7.95	8.50	4.51	9.05	10.55	18.10	19.6	2.0	11.7	22.6 ( 2,300)	4.42 ( 450)	0.77
KCM 520	15.875	6.35	10.16	5.09	8.47	9.93	16.95	18.4	2.0	14.6	29.9 ( 3,050)	6.37 ( 650)	0.89
KCM 530		9.53			10.15	11.60	20.30	21.75	2.0	14.6	29.9 ( 3,050)	6.37 ( 650)	1.01
KCM 50		9.53			10.15	11.6	20.30	21.75	2.0	14.6	29.9 ( 3,050)	6.37 ( 650)	1.01
KCM 50 FHR		9.53			—	—	21.95	—	2.4	15.0	39.7 ( 4,050)	7.94 ( 810)	1.37
KCM S 80 FHR	25.40	15.88	15.88	7.94	—	—	35.60	—	4.0	24.0	119.6 (12,200)	20.10 (2,050)	3.51
KCM 100 HLL	31.75	19.05	19.05	9.54	—	—	43.45	—	4.8	30.0	147.1 (15,000)	32.36 (3,300)	4.88
KCM 120 HLL	38.10	25.40	22.23	11.11	—	—	53.70	—	5.6	36.0	196.1 (20,000)	42.17 (4,300)	6.94

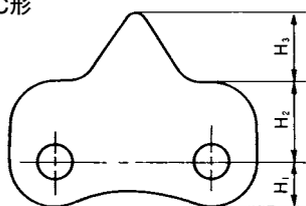
K.C.M.自動脱穀機用フィードチェーンは近代農業に欠く事のできないコンバイン、ハーベスターに使用されており、JIS B 9204の4形状20品種の製造はもとより、標準品以外の形状のフィードチェーンも製造致しております。



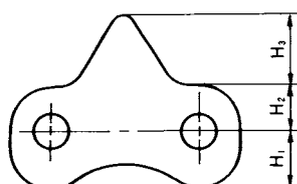
A形



C形



C'形



C''形

